



1		]	FEE CA	LCULA	ENDEN'	HEET	M	SERIAL N	70 T(S)	18	54	FILING	DATE	
AS FILED			FOR US	SE WITH	FORM P.	1'0-875)		LAIMS						
NNO   OEP		AS EU ED		AFTER		AFTER			T*		1.		1 .	
1       1       51       52       3       4       4       1       55       52       3       3       4       4       1       55       55       56       6       1       55       56       6       6       6       6       6       55       56       57       8       1       1       58       9       9       1       1       60       60       10       10       1       1       61       1       1       61       1       1       61       1       1       61       1       1       62       1       1       1       61       1       1       62       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1        1												1		<del></del>
2	<del></del> -	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.	<u> </u>	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP
3         1         53         54         55         56         55         56         77         1         55         56         77         1         57         58         1         55         58         99         1         59         10         10         60         11         12         1         60         11         12         1         60         11         12         1         62         1         13         14         64         1         1         62         1         1         62         1         1         1         62         1         1         1         62         1         1         1         62         1         1         1         62         1         1         1         62         1         1         1         62         1         1         1         62         1         1         1         1         1         1         62         1				<del> </del>	<del> </del>		-				<b> </b>	ļ	<b>}</b>	-
4	_			<b>_</b>		<del> </del> -		- t		ļ	<b>.</b>		<b>_</b>	-
6         1         55         56         7         7         7         7         7         8         57         8         9         1         60         9         1         60         9         1         1         60         9         1         1         60         9         1         1         60         9         1         1         60         9         1         1         60         9         1         1         60         9         1         1         60         9         1         1         60         9         1         1         62         1         1         1         62         1			<sup> </sup>	<del> </del>	<del> </del>	<b>{</b> -	-				<del>                                     </del>			-
6			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<b>!</b>	ļ			h			<del> </del>		<del> </del>	<del>                                     </del>
7				<del> </del>	<del></del>	<del> </del>		h			<del> </del>		-	
8   1   58   59   10   10   10   10   10   10   10   1				<del> </del>	ļ	ļ		<del></del>			<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>
9				<del> </del>	<del> </del>	<b> </b>	<u> </u>	<del></del>			-		<u> </u>	<del> </del>
100			··	<del> </del>	<u> </u>	<b></b> -							<del> </del>	-
11				ł	<del> </del>	<del> </del>					<del> </del>	<del></del>	}	-
12	_			<del> </del>	<u> </u>	-		F			1	<del>                                     </del>	<del>├</del> ──	-
13				<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>				<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
14		L		<del> </del>	<del> </del>	ļ	<del> </del>	1					<del> </del>	<del> </del>
15			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>				<del> </del>	1	-
16       66       67         17       68       68         19       69       70         20       70       71         21       71       72         22       73       73         24       74       75         25       75       76         26       76       77         28       78       89         30       80       31         31       81       80         31       81       82         33       83       83         34       84       84         35       85       86         37       87       88         39       90       90         41       91       92         43       94       94         45       96       97         46       96       97         47       97       98         99       99       99         90       99       99         90       90       90         17       97       97         48       98       99				<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>					<u> </u>	-	┼—
17				<del> </del>	<del>  -</del>	<b></b> -	<del> </del>	···-			ļ		-	$\vdash$
18		<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>			<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	
19   669   70   71   72   72   73   73   73   74   74   75   75   75   75   75   75		-		<del> </del>	<del> </del>		<del>                                     </del>				ļ		<u> </u>	ļ
20         70           21         71           22         72           33         73           24         74           25         75           26         76           27         77           28         77           29         79           30         80           31         81           32         82           33         83           34         84           35         85           36         86           37         88           39         88           40         90           41         99           42         92           43         93           44         94           45         96           17         97           48         99           50         99           50         100           7AL         100           100         100           17AL         100           16A         100           100         100				<del> </del>							-		ļ	ļ
21         71           22         72           23         73           24         74           25         75           26         76           27         77           28         78           29         78           30         80           31         81           32         82           33         83           34         84           35         86           37         88           38         88           39         88           40         99           41         91           42         92           43         93           44         94           45         96           17         97           48         99           99         99           30         99           31         98           42         94           43         93           44         94           45         96           47         97           48         <	_			<del> </del>	-	<del> </del>	<del> </del>	F			<b></b>			ļ
22         72           23         73           24         75           25         75           26         76           27         77           28         78           30         80           31         81           32         82           33         83           34         84           35         85           36         86           37         87           38         88           39         90           41         91           42         92           43         93           44         94           44         94           44         94           45         96           17         97           48         98           19         99           30         99           31         98           42         94           44         94           45         96           17         97           18         99           30         <	$\neg$			-		<del></del>					ļ			ļ
23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         17       97         48       98         49       99         100       70AL         170L       100         17AL       100         17AL       100         17AL       100         17AL       100         17AL       100         17AL       100				<del> </del>	<del> </del>								-	<del> </del>
24     74       25     76       26     76       27     77       28     77       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       17     97       48     98       19     99       50     100       17AL     100       17AL     100       17AL     100       17AL     100       10A     10A       10A     10A       10A     10A       10B     10A       10A     10A       10A     10A       10A     10A       10B     10A       10A     10A       10A     10A       10A     10A       10A     10A       10A     10A       10A <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><del>                                     </del></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><del> </del></td></td<>							<del>                                     </del>							<del> </del>
25		_		<del> </del>				<u> </u>			<del> </del>			-
26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         17       97         48       98         19       100         1AL						<del></del>		<del></del>			<u> </u>		-	<del> </del>
27       77         28       77         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       90         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         17       97         48       98         19       99         100       70         101       70         102       70         103       70         104       99         105       100         107       100         108       100         109       100         100       100         100       100         100       100         100       100         100       100         100	-			<del></del>	<del> </del>	<b></b> -		h			ł		<del>                                     </del>	<del> </del>
28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         46       95         47       97         48       98         49       99         40       99         41       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99         50       100         70       70         10       10         10       10         10       10         10       10         10       10         10       10         10       10 <td></td> <td></td> <td></td> <td><del> </del></td> <td></td> <td><del></del></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><del>                                     </del></td> <td><u> </u></td> <td>ļ</td> <td></td>				<del> </del>		<del></del>					<del>                                     </del>	<u> </u>	ļ	
29     79       30     80       31     81       32     83       33     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       46     96       17     97       48     98       19     99       50     100       TAL     TOTAL       IND.     TOTAL       TOTAL     TOTAL			-	<del> </del>										
30				<del> </del> -			<del>  </del>	<u> </u>			<u> </u>			
31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         4½       95         46       96         17       97         48       98         19       99         50       100         TAL       TOTAL         IND.       TOTAL         TOTAL       TOTAL         ICAL       TOTAL         100       TOTAL         10EP.       TOTAL				<del> </del>							<del></del>		-	-
32				1			<del>  </del>				<del> </del>			├
33				<del>                                     </del>				<del></del>						-
34     84       35     86       36     86       37     88       38     88       39     89       40     90       41     91       42     91       43     92       44     95       46     95       17     96       17     98       48     99       19     99       50     100       TAL     TOTAL       IND.     TOTAL       IND.     TOTAL       IND.     TOTAL       IND.     TOTAL       IDEP.     TOTAL       IDEP.     TOTAL       IDEP.     TOTAL       IDEP.     TOTAL       IND.     TOTAL       IND.     TOTAL       IDEP.     TOTAL       IND.     TOTAL	33							1			<del></del>	<del> </del>		<del> </del>
35   85   86   37   38   88   89   90   41   91   42   92   43   93   44   45   95   46   96   17   97   48   99   90   100   TAL   J.   Jack P. L.   Jack P. L.	_			<b></b>							<del> </del>			<del> </del>
36				<del></del> -	<del> </del>						ļ		<del>                                     </del>	<del> </del>
37											<b></b>		1	$\vdash$
38				<del>                                     </del>	<del> </del>	<b> </b>						<u> </u>	<del> </del>	1
39				T		<b>i</b>					<b>†</b>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>
40					†	<b></b> -		<b>-</b>			<del> </del> -		1	<del>                                     </del>
41 91 92 43 93 94 44 94 95 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				1	ļ	<del> </del>		<del> </del>			<del> </del>	<b></b>	<del> </del>	<del> </del>
42 92 93 44 94 94 95 95 95 95 96 97 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99								<del></del>			†		+	<del>                                     </del>
43 93 94 94 94 95 95 95 96 97 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	42			1				<del> </del>			<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
44 94 95 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	$\overline{}$					<del>                                     </del>		-			<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	1
46 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				Ι	1	<u> </u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<u> </u>	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
16 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99						<u> </u>		<del> </del>			<b></b>		<b>†</b>	<del>                                     </del>
17 97 98 98 99 50 100 TAL IND. TOTAL IND. TOTAL P. 11				<del>                                     </del>		<del></del>		<del></del>				<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
98 99 99 100 TAL 100 TOTAL 1ND. TOTAL 1ND. TOTAL 1DEP. 11					<u> </u>	<b></b>	1	<u> </u>		<u> </u>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	+
19 99 100 100 TAL 10TAL				1			<u> </u>	<del></del>			<del>                                     </del>	<del> </del>	<u> </u>	1
50   100   TOTAL   IND.				1		<u> </u>	<del>  </del>	<del></del>				<del> </del>	<del> </del>	t
IND. TOTAL P. 11	50											t	i —	$t^{}$
TAL P. 11	TAL		•					TOTAL					$T^-$	1
P. 11	ΓAL		٠	<b></b>	<b>ا</b> ا	<del></del> -	ا <b>ا</b> ــا					الما	<u></u>	ا_ل
TAL AIMS 12. TOTAL CLAIMS	ρ. ΓAL	11		<b>!</b>		L	·	DEP.			L	_	1	